



Clinic Panel

CLINIC M600 C90 PM SD IP65 4K

Pannelli LED incasso M600 dedicati ai luoghi classificati secondo la normativa sulle Camere bianche EN 14644-1 come Ospedali, laboratori biologici e sale operatorie e in tutti gli ambienti ad elevata umidità dell'aria.



Codice ordine 41175

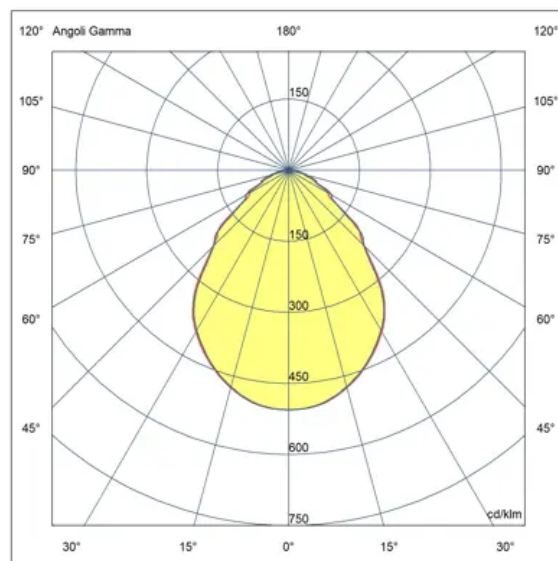
Specifiche tecniche

Potenza assorbita	47 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	352
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore cornice	Bianco
CRI Resa cromatica	>90
Tipo driver	SD X
Ballast	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Efficienza	109 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,96
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
HACCP	Si
Flusso apparecchio	5100 lm
Flusso luminoso L70B10	171000 h
Flusso luminoso L70B50	200000 h
Flusso luminoso L80B10	145000 h
Flusso luminoso L80B20	100000 h
Flusso luminoso L80B50	162000 h
Flusso luminoso L90B10	50000 h
Flusso luminoso L90B50	130000 h
Installazione	Incasso
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Range tensione alimentazione (DC)	176÷250 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Ambienti Medici

Specifiche meccaniche



Altezza	102 mm
Lunghezza	600 mm
Larghezza	600 mm
Peso	5,5 Kg
Materiale corpo	Lamiera di acciaio
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale cover	Metacrilato
Finitura diffusore	Opale
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK05

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019

Accessori



70059
KIT CAVETTO DI SICUREZZA

Accessori domotica



15022
MODULO RADIO DOMOTICO



21102
CENTRALE DOMOTICA SD-LGFM



20104
TRASMETTITORE RADIO DOMOTICO

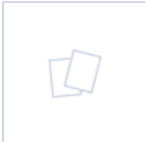


15034
MODULO 1-10V



15024
MODULO DALI/PUSH TO DIMM

Accessori inverter



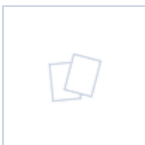
15079
MODULO LG SLIM



19398
INV UNIV AT RM 5W 20-240V



19399
INV UNIV CT 5W 20-240V



15080
MODULO DALI SLIM



RA13
BOOSTER BAT LiFe 6.4V 1.5Ah



15037
MODULO LGFM